



ID Samira: 145347
 Denominazione: Museo della Bilancia
 Provincia: MO
 Comune: Campogalliano
 Definizione: bascula da banco
 Parti e/o accessori: spatola in ferro

| CD CODICI | | |
|--|--------------------------|------------------|
| TSK | Tipo scheda | PST |
| NCT CODICE UNIVOCO | | |
| NCTN | Numero catalogo generale | 00000345 |
| OG OGGETTO | | |
| OGT OGGETTO | | |
| OGTD | Definizione | bascula da banco |
| OGTA | Parti e/o accessori | spatola in ferro |
| QNT QUANTITA' | | |
| QNTN | Numero | 1 |
| CT CATEGORIA | | |
| CTP | Categoria principale | meccanica |
| CTA | Altra categoria | bilance |
| LC LOCALIZZAZIONE | | |
| PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE | | |
| PVCR | Regione | Emilia-Romagna |
| PVCP | Provincia | MO |
| PVCC | Comune | Campogalliano |

| | | |
|------|--|---------------------------------|
| LDC | COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| LDCN | Denominazione | Museo della Bilancia |
| LDCU | Denominazione spazio viabilistico | Via Garibaldi, 34/a |
| UB | UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI | |
| INV | INVENTARIO | |
| INVN | Numero | 345D |
| INV | INVENTARIO | |
| INVN | Numero | 345 |
| LA | ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE | |
| TCL | Tipo di localizzazione | luogo di deposito |
| PRC | COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| PRCD | Denominazione | Museo della Bilancia |
| DT | CRONOLOGIA | |
| DTZ | CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG | Fascia cronologica di riferimento | sec. XX |
| DTZS | Frazione cronologica | prima metà |
| DTM | Motivazione cronologica | analisi morfologica |
| MT | DATI TECNICI | |
| MIS | MISURE | |
| MISU | Unità | cm |
| MISA | Altezza | 82 |
| MISL | Larghezza | 69 |
| MISP | Profondità | 38 |
| MISV | Specifiche | l. giogo 31 |
| MISV | Specifiche | dimensioni cassa 24,5 x 69 x 38 |
| DA | DATI ANALITICI | |
| DES | DESCRIZIONE | |

DESO Oggetto

Bascula da banco con giogo realizzato in ferro con coltelli riportati in acciaio, composto da due bracci paralleli di cui uno molto corto, sul quale scorre il nonio, tarato da 0 a 500 g con divisione di 100 g e l'altro tarato da 0 a 10 kg con divisione di 500 g. Il romano è in ferro a manicotto cilindrico con vite sul fondo che sigilla la cavità della massa di correzione; il nonio è in ferro a manicotto di forma parallelepipedo. All'estremità del braccio maggiore è sospeso un piattello in ferro con tracce di smalto nero, per i pesi di rapporto attualmente mancanti, di forma ovale con grossa massa di correzione sul fondo, sostenuto da un tondino di ferro ripiegato ad U rovesciata. Sul braccio minore c'è una massa di correzione cilindrica in ferro scorrevole su vite mediante apposita chiavetta in ferro appesa al coperchio della cassa. Il giogo è sospeso, mediante un doppio supporto ad L con cuscinetti, al lato corto del coperchio della cassa, sul quale è avvitato anche il sistema per la messa a riposo del giogo. Il giogo è raccordato al sistema di leve mediante tirante e staffa in ferro. Sistema di due leve ad angolo realizzate in ferro con coltelli e cuscinetti in acciaio; entrambe le leve sono oscillanti mediante due anelli in ferro. Cassa in legno di abete di forma rettangolare con coperchio in legno rivestito di ferro con sportello apribile al centro per una lettura da entrambe le parti del giogo. La piattaforma in ferro ha un frontale costituito da tre lamine di ferro snodabili in basso in modo da potere essere ripiegate. Rinforzi angolari in ferro e quattro maniglie in ferro con tracce di smalto nero per il trasporto dello strumento. All'interno del coperchio ci sono una leva di bloccaggio del giogo ed una per il piattello in ghisa in modo da impedire spostamenti quando si chiude, mediante gancio a molla, il coperchio. All'interno della cassa, a fianco del tirante, c'è uno scomparto in legno di forma trapezoidale che contiene una sorta di spatola in ferro.

ISR ISCRIZIONI

| | | |
|------|--------------|---------------------------------------|
| ISRP | Posizione | sul braccio sul quale scorre il nonio |
| ISRI | Trascrizione | D. 100 gr |

ISR ISCRIZIONI

| | | |
|------|--------------|--|
| ISRP | Posizione | sul braccio sul quale scorre il romano |
| ISRI | Trascrizione | D. 500. gr |

ISR ISCRIZIONI

| | | |
|------|--------------|---|
| ISRP | Posizione | sul braccio sul quale scorre il nonio e sul nonio |
| ISRI | Trascrizione | P. 120 kg/ N 65 gr |

| | | |
|------------|-------------------------------|--|
| ISR | ISCRIZIONI | |
| ISRP | Posizione | sul braccio sul quale scorre il romano |
| ISRI | Trascrizione | P. 120. kg R. 155. gr |
| ISR | ISCRIZIONI | |
| ISRP | Posizione | all'estremità del braccio sul quale scorre il romano |
| ISRI | Trascrizione | 100. gr vale 10. kg |
| ISR | ISCRIZIONI | |
| ISRP | Posizione | sul romano |
| ISRI | Trascrizione | R. 155. gr/ P. 120. kg |
| ISR | ISCRIZIONI | |
| ISRP | Posizione | sulla leva di messa a riposo del giogo |
| ISRI | Trascrizione | PG 16 |
| ISR | ISCRIZIONI | |
| ISRP | Posizione | sul sistema di bloccaggio del giogo |
| ISRI | Trascrizione | PG 15 e PG 16 |
| ISR | ISCRIZIONI | |
| ISRP | Posizione | alla base interna del coperchio nel punto in cui è la cerniera |
| ISRI | Trascrizione | PG 78 |
| ISR | ISCRIZIONI | |
| ISRP | Posizione | sull'anello che orna il foro attraverso cui passa il tirante |
| ISRI | Trascrizione | PG 91 |
| ISR | ISCRIZIONI | |
| ISRP | Posizione | sul gancio che chiude il coperchio |
| ISRI | Trascrizione | Stanley/ Made in U.S.A. |
| CO | CONSERVAZIONE | |
| STC | STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCC | Stato di conservazione | buono |

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX Genere documentazione allegata

FTAT Note veduta frontale

FTAZ Nome File

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBX Genere bibliografia di confronto

BIBA Autore Crawforth M. A.

BIBD Anno di edizione 1987

BIBH Sigla per citazione 00045373

BIBN V., pp., nn. pp. 35-38

CM COMPILAZIONE**CMP COMPILAZIONE**

CMPD Data 1995

CMPN Nome Apparuti L.